

## 製品安全データシート

### 1. 製品及び会社情報

製品名 : ガムテープ F-120

#### 会社情報

供給者 : 富士工業株式会社

所在地 : 東京都千代田区神田三崎町3-1-16 神保町北東急ビル6階

担当部門 : パッケージ事業本部 管理グループ

電話番号 : 03-6758-0792

FAX番号 : 03-6758-0794

推奨用途 : 封緘用テープ

### 2. 危険有害性の要約

- GHS分類 : 分類基準には該当しない。

以下ラベル要素は削除

### 3. 組成及び成分情報

- 単一製品・混合物の区別 : 混合物
- 化学名又は一般名 : ガムテープ
- 主な成分 : 未晒クラフト紙、澱粉・ポリアクリル酸混合物

### 4. 応急措置

- 吸入した場合 : この製品は固体なので、吸引による危険性は極めて少ない。  
燃焼時、発生したガスを吸引して気分が悪くなった場合、新鮮な空気のある場所に移動させる。不快感がある場合は医師の診断を受ける。
- 皮膚に付着した場合 : 水又は温水で洗い流す。  
患部に異常が生じた場合は、速やかに医師の手当てを受ける。
- 目に入った場合 : 直ちに清浄な水で十分洗浄する。異常を感じた場合は医師の手当てを受ける。
- 飲み込んだ場合 : 出来る限り吐き出させ、清浄な水で口の中を十分洗浄する。  
異常を感じるようであれば、直ちに医師の手当てを受ける。

## 5. 火災時の措置

- 消火方法 : 一般火災に準じた消火方法により消火を行う。
- 消火剤 : 粉末消火剤、泡消火剤、炭酸ガス、水を使用する。

## 6. 漏出時の措置

- 人体に対する注意事項、
- 保護具及び緊急時措置 : 特に記載すべき措置はない。状況に応じて手袋、眼鏡、マスクなどの保護具を着用する。
- 環境に対する注意事項 : 下水、排水中に流してはならない。
- 封じ込め及び浄化の方法・機材 : 飛散しないように注意して掃き集め除去する。

## 7. 取扱い及び保管上の注意

- 取扱い : 特になし。必要に応じて、保護手袋を着用する。
- 保管 : 火気のあるところでの保管を避ける。直射日光、水濡れ、高温、高湿を避けて保管する。

## 8. 暴露防止及び保護措置

- 保護具 : 通常の状態では呼吸保護具、保護眼鏡は必要としない。適宜保護手袋を着用する。

## 9. 物理的及び化学的性質

- 外観 : 茶色のテープ
- 臭い : 無臭
- pH : データなし
- 沸点 : データなし
- 融点 : データなし
- 引火点 : データなし
- 爆発範囲 : 下限 データなし 上限 データなし
- 比重(密度) :  $0.7\sim 0.8\text{g}/\text{m}^3$
- 溶解性 : 接着剤層は水に可溶
- N-オクタノール/水分配係数 : データなし
- 自然発火温度 : データなし
- 分解温度 : データなし

## 10. 安定性及び反応性

- 安定性 : 予期される通常の保管及び取扱いの条件において安定と考えられる。
- 危険有害反応性 : 予期される通常の保管及び取扱いの条件において安定と考えられる。

## 11. 有害性情報

- 急性毒性 : データなし
- 皮膚腐食性及び刺激性 : データなし
- 目に対する重篤な損傷・刺激性 : データなし
- 呼吸器感作性又は皮膚感作性 : データなし
- 生殖細胞変異原性 : データなし
- 発がん性 : データなし
- 生殖毒性 : データなし
- 特定標的臓器/全身毒性一回暴露 : データなし
- 特定標的臓器/全身毒性一回復暴露 : データなし
- 吸引性呼吸器有害性 : 区分外

## 12. 環境影響情報

- 残留物と分解性 : 情報なし
- 土壌中の移動性 : 情報なし
- 生物濃縮性 : 情報なし
- オゾン層への有害性 : 情報なし

## 13. 廃棄上の注意

- 廃棄物 : 廃棄においては、関連法規ならびに地方自治体の基準に従うこと。

## 14. 輸送上の注意

- 国連分類 : 分類なし
- 国連番号 : 付与なし

ダンボール箱及び梱包袋が破れないように、水濡れや乱暴な取扱いを避ける。又は可燃物の為火気厳禁。

## 15. 適用法令

- 消防法 : 指定可燃物に該当 (1000kg以上貯蔵の場合)

## 16. その他の情報

- 引用文献 : JIS Z 7253 : 2019 「GHSに基づく化学品の危険有害性情報の伝達方法-ラベル、作業所内の表示及び安全データシート (SDS) 」

### ※記載内容の取扱い

本記載内容は、現時点で当社が入手した資料、情報に基づいて作成しております。記載内容は情報提供であって保証するものではありません。また、本記載内容は通常の取り扱いを対象としたものですので、特殊な取扱いに際しては適切な安全対策を実施の上、ご使用頂きます様お願い致します。